

**SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN PEGAWAI PADA KANTOR POS
PERWOREJO BERBASIS WEB**

TUGAS AKHIR



Disusun oleh :

Denny Herlambang 09.02.7597

Putro Juliantoro W 09.02.7598

Eddy Kurniawan 09.02.7643

**JURUSAN MANAJEMEN INFORMATIKA
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2013**

**SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN PEGAWAI PADA KANTOR POS
PERWOREJO BERBASIS WEB**

TUGAS AKHIR

untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar Ahli Madya
pada jenjang Diploma III jurusan Teknik Informatika



disusun oleh :

Denny Herlambang 09.02.7597

Putro Juliantoro W 09.02.7598

Eddy Kurniawan 09.02.7643

**JURUSAN MANAJEMEN INFORMATIKA
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2013**

PERSETUJUAN

TUGAS AKHIR

**SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN PEGAWAI PADA KANTOR POS
PERWOREJO BERBASIS WEB**

Yang di persiapkan dan disusun oleh

Denny Herlambang **09.02.7597**

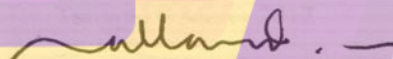
Putro Juliantoro W **09.02.7598**

Eddy Kurniawan **09.02.7643**

Telah di setujui oleh Dosen Pembimbing Tugas Akhir

Pada tanggal 27 Februari 2013

Dosen Pembimbing



Akhmad Dahlan,S.Kom
NIK. 190302174

**PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**
**SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN PEGAWAI PADA KANTOR POS
PERWOREJO BERBASIS WEB**

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Denny Herlambang 09.02.7597

Telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
Pada tanggal 5 Maret 2013

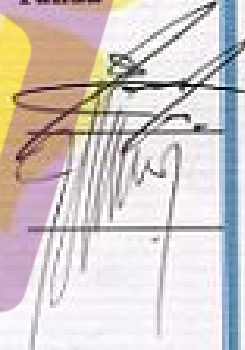
Susunan Dewan Pengaji

**Nama Pengaji
Tangan**

Tony Hidayat, M.KOM
NIK.190302182

Dony Arivus, M.kom
NIK.190302128

Tanda



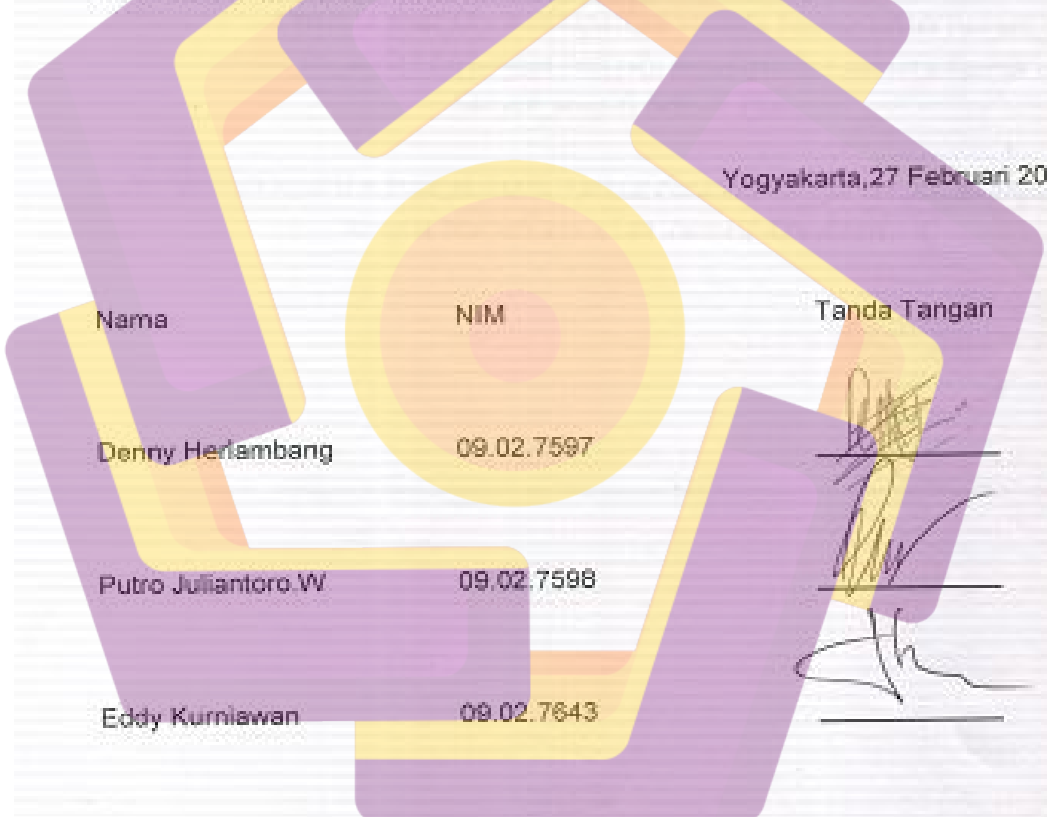
Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer

Tanggal 9 April 2013



PERNYATAAN KEASLIAN

Kami yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa, Tugas Akhir ini merupakan karya kelompok kami sendiri, dan isi dalam Tugas Akhir ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan oleh orang lain atau kelompok lain untuk memperoleh gelar akademis disuatu institusi pendidikan sepanjang pengetahuan kami juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan diterbitkan oleh orang lain atau kelompok lain, kecuali yang secara tertulis dicantumkan dalam naskah ini dan disebutkan dalam naskah ini dan di sebutkan dalam daftar pustaka.



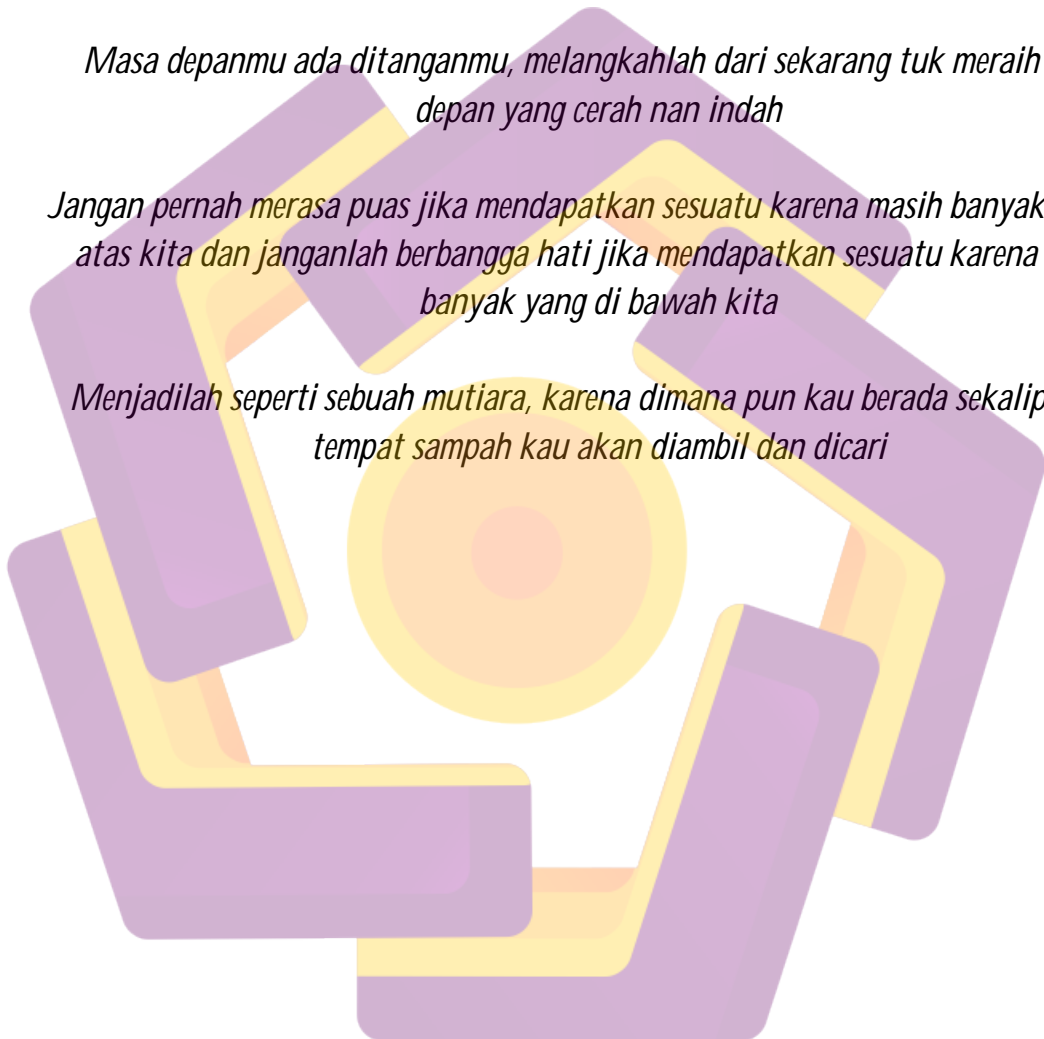
MOTTO

*Jangan pernah putus asa dalam berusaha, teruslah berdoa dan berusaha karena
Tuhan selalu memberi kita jalan terbaik*

*Masa depanmu ada ditanganmu, melangkahlah dari sekarang tuk meraih masa
depan yang cerah nan indah*

*Jangan pernah merasa puas jika mendapatkan sesuatu karena masih banyak yang di
atas kita dan janganlah berbangga hati jika mendapatkan sesuatu karena masih
banyak yang di bawah kita*

*Menjadilah seperti sebuah mutiara, karena dimana pun kau berada sekalipun itu
tempat sampah kau akan diambil dan dicari*



HALAMAN PERSEMBAHAN

Allah SWT atas nikmat dan rahmat yang selalu dilimpahkan

*Kupersembahkan untuk kedua orang tuaku yang selalu berdoa dan berusaha
untuk kesuksesan anaknya*

Untuk keluarga besar

*Untuk semua orang yang selalu memberikan dukungan dalam menyelesaikan
dan tak lupa ku ucapkan kepada seorang kekasih hati ini yaitu feny loviana
yang selalu mensport dalam menyelesaikan
Tugas akhir ini*



KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Assalamu'alaikum, Wr, Wb.

Puji syukur kehadirat ALLAH SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga Laporan Tugas Akhir dengan judul “**SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN PEGAWAI PADA KANTOR POS PERWOREJO BERBASIS WEB**” dapat diselesaikan dengan baik. Laporan ini disusun untuk memenuhi persyaratan dalam kelengkapan kurikulum bagi mahasiswa Jurusan Manajemen Informatika, sekolah tinggi STIMIK AMIKOM Yogyakarta dalam menyelesaikan program Diploma Tiga (D3).

Penulis sadar bahwa dalam laporan ini masih terdapat banyak kekurangan. Oleh karena itu penulis senantiasa terbuka terhadap kritik dan saran yang membangun untuk penyempurnaan laporan ini. Semoga apa yang tertulis dalam Laporan Skripsi ini bermanfaat bagi pembaca sekalian.

Wassalamu'alaikum, Wr, Wb.

Yogyakarta, 27 Februari 2013

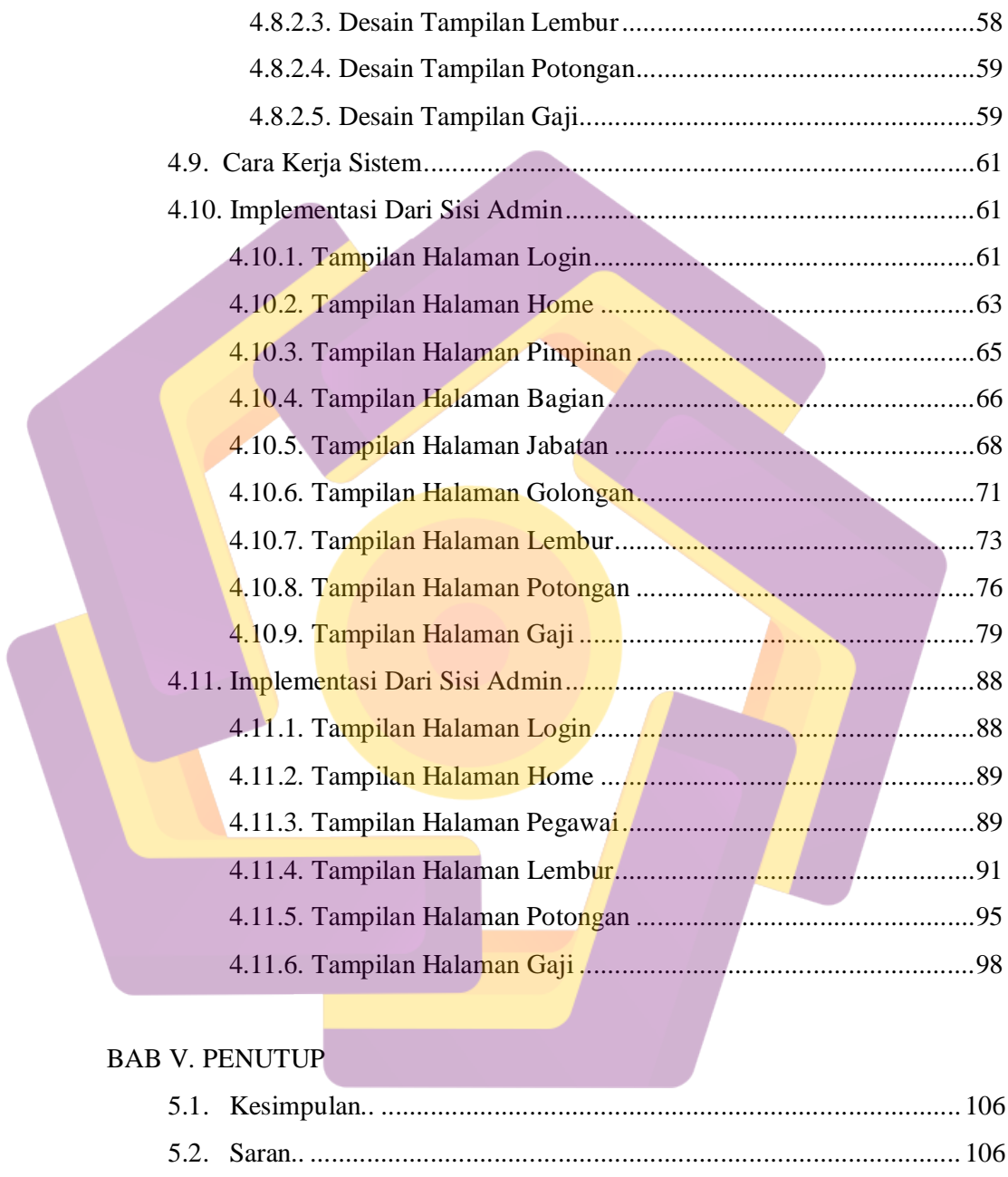
Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
SURAT PERNYATAAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvii
INTISARI	xviii
ABSTRACT	xix
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Tujuan Penelitian	4
1.5. Manfaat Penelitian	5
1.6. Metode Pengumpulan Data	5
1.7. Sistematika Penulisan	6
BAB II. LANDASAN TEORI	
2.1. Data	8
2.1.1. Pengolahan Data	8
2.1.2. Baris Data	9
2.1.3. Data Base	10
2.1.4. HTML	12
2.1.5. Sistem	13
2.1.6. Informasi	14

2.1.7. Sistem Informasi	15
2.1.8. Analisis Sistem	16
2.1.9. Desain Sistem	17
2.1.10. PHP	18
2.2. MySQL	21
2.2.1. Sejarah MySQL	21
2.2.2. Pengertian MySQL	24
2.2.3. Perintah SQL	24
2.3. Dreamweaver MX	25
2.4. Client Server	26
2.5. Web.....	27
BAB III. TINJAUAN UMUM	
3.1. PT. Pos Perworejo	29
3.1.1. Sejarah PT. Pos Perworejo	29
3.1.2. Tujuan Visi dan Misi.....	30
3.1.3. Moto dan Falsafah PT. Pos Perworejo.....	31
3.1.4. Keyakinan dan Nilai Etika bisnis PT. Pos Perworejo	31
3.2. Karyawan	32
3.2.1. Peranan Karyawan Dalam Perusahaan	33
3.2.2. Faktor Pencapaian Produktivitas Kerja Karyawan	34
3.2.3. Faktor-faktor yang mendukung kedisiplinan	34
3.3. Logo dan Arti Logo PT. Pos Perworejo	36
3.3.1. Logo	36
3.3.2. Arti Logo PT. Pos Perworejo	37
3.4. Sistem Penggajian Pada PT. Pos Perworejo	38
BAB IV. PEMBAHASAN	
4.1. Lokasi Obyek Penelitian	40
4.2. Bahan dan Alat	40
4.3. Diagram Alir Langkah Penelitian	41
4.4. Diagram Alir Data.....	42
4.4.1. Context Diagram.....	42

4.4.2. Level 1	42
4.4.3. Level 2 Proses 1	43
4.4.4. Level 2 Proses 2	44
4.4.5. Level 2 Proses 3	45
4.5. Rancangan Basis Data	45
4.5.1. Tabel Admin	45
4.5.2. Tabel Pegawai	46
4.5.3. Tabel Detail Pegawai	47
4.5.4. Tabel Golongan	47
4.5.5. Tabel Pimpinan	47
4.5.6. Tabel Golpin	48
4.5.7. Tabel Potongan	48
4.5.8. Tabel Lembur	48
4.5.9. Tabel Gaji	49
4.5.10. Tabel Bagian	49
4.5.11. Tabel Jabatan	50
4.6. Relasi Tabel	50
4.7. Struktur Menu	51
4.7.1. Strukturng Menu Admin	51
4.7.2. Struktur Menu Operator	52
4.8. Tampilan Administrator dan Operator	52
4.8.1. Desain Tampilan Administrator	52
4.8.1.1. Desain Tampilan Home	52
4.8.1.2. Desain Tampilan Pimpinan	53
4.8.1.3. Desain Tampilan Bagian	53
4.8.1.4. Desain Tampilan Jabatan	54
4.8.1.5. Desain Tampilan Golongan	54
4.8.1.6. Desain Tampilan Lembur	55
4.8.1.7. Desain Tampilan Potongan	55
4.8.1.8. Desain Tampilan Gaji	56
4.8.2. Desain Tampilan Operator	57

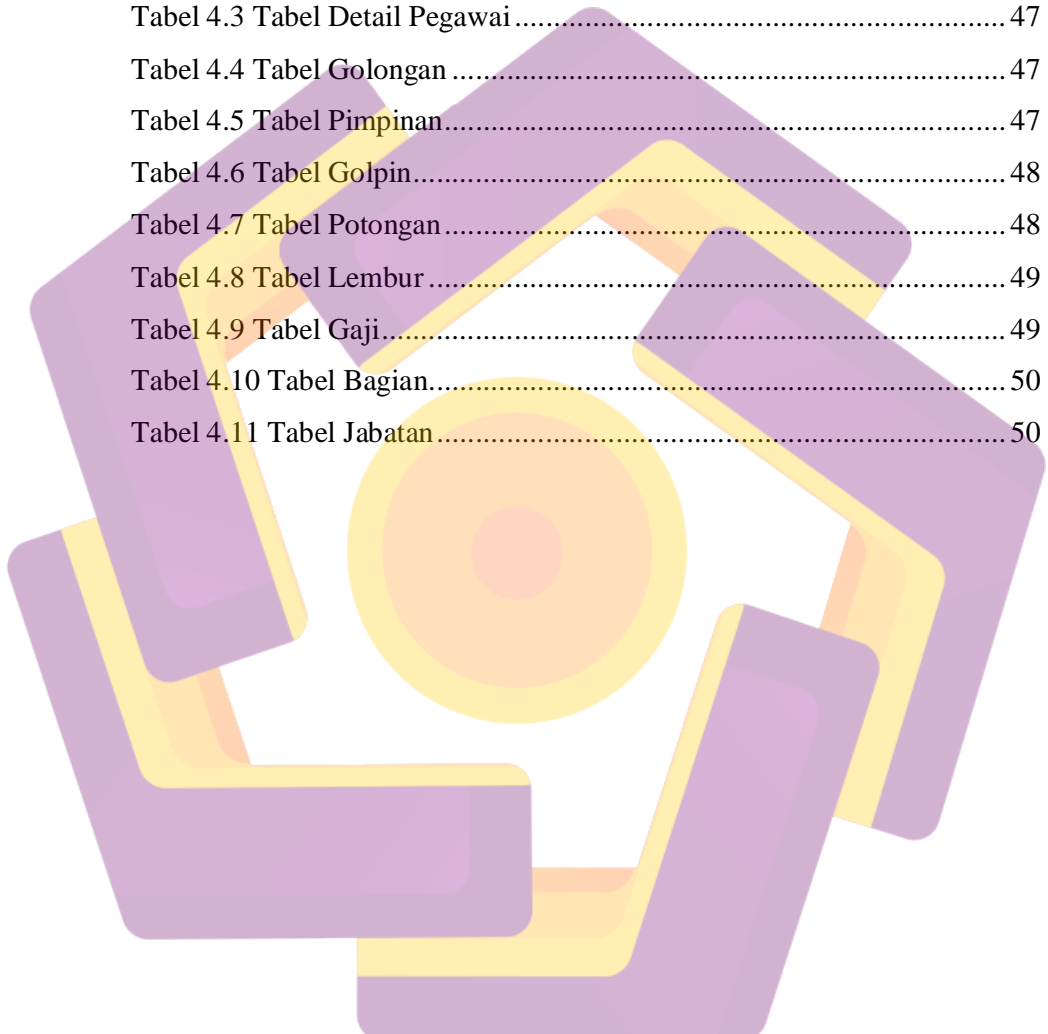


4.8.2.1. Desain Tampilan Home	57
4.8.2.2. Desain Tampilan Pegawai	58
4.8.2.3. Desain Tampilan Lembur	58
4.8.2.4. Desain Tampilan Potongan.....	59
4.8.2.5. Desain Tampilan Gaji.....	59
4.9. Cara Kerja Sistem.....	61
4.10. Implementasi Dari Sisi Admin	61
4.10.1. Tampilan Halaman Login.....	61
4.10.2. Tampilan Halaman Home	63
4.10.3. Tampilan Halaman Pimpinan	65
4.10.4. Tampilan Halaman Bagian.....	66
4.10.5. Tampilan Halaman Jabatan	68
4.10.6. Tampilan Halaman Golongan.....	71
4.10.7. Tampilan Halaman Lembur.....	73
4.10.8. Tampilan Halaman Potongan	76
4.10.9. Tampilan Halaman Gaji	79
4.11. Implementasi Dari Sisi Admin	88
4.11.1. Tampilan Halaman Login.....	88
4.11.2. Tampilan Halaman Home	89
4.11.3. Tampilan Halaman Pegawai.....	89
4.11.4. Tampilan Halaman Lembur.....	91
4.11.5. Tampilan Halaman Potongan	95
4.11.6. Tampilan Halaman Gaji	98
BAB V. PENUTUP	
5.1. Kesimpulan..	106
5.2. Saran..	106

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Tabel Admin.....	46
Tabel 4.2 Tabel Pegawai	46
Tabel 4.3 Tabel Detail Pegawai	47
Tabel 4.4 Tabel Golongan	47
Tabel 4.5 Tabel Pimpinan.....	47
Tabel 4.6 Tabel Golpin.....	48
Tabel 4.7 Tabel Potongan.....	48
Tabel 4.8 Tabel Lembur	49
Tabel 4.9 Tabel Gaji.....	49
Tabel 4.10 Tabel Bagian.....	50
Tabel 4.11 Tabel Jabatan.....	50

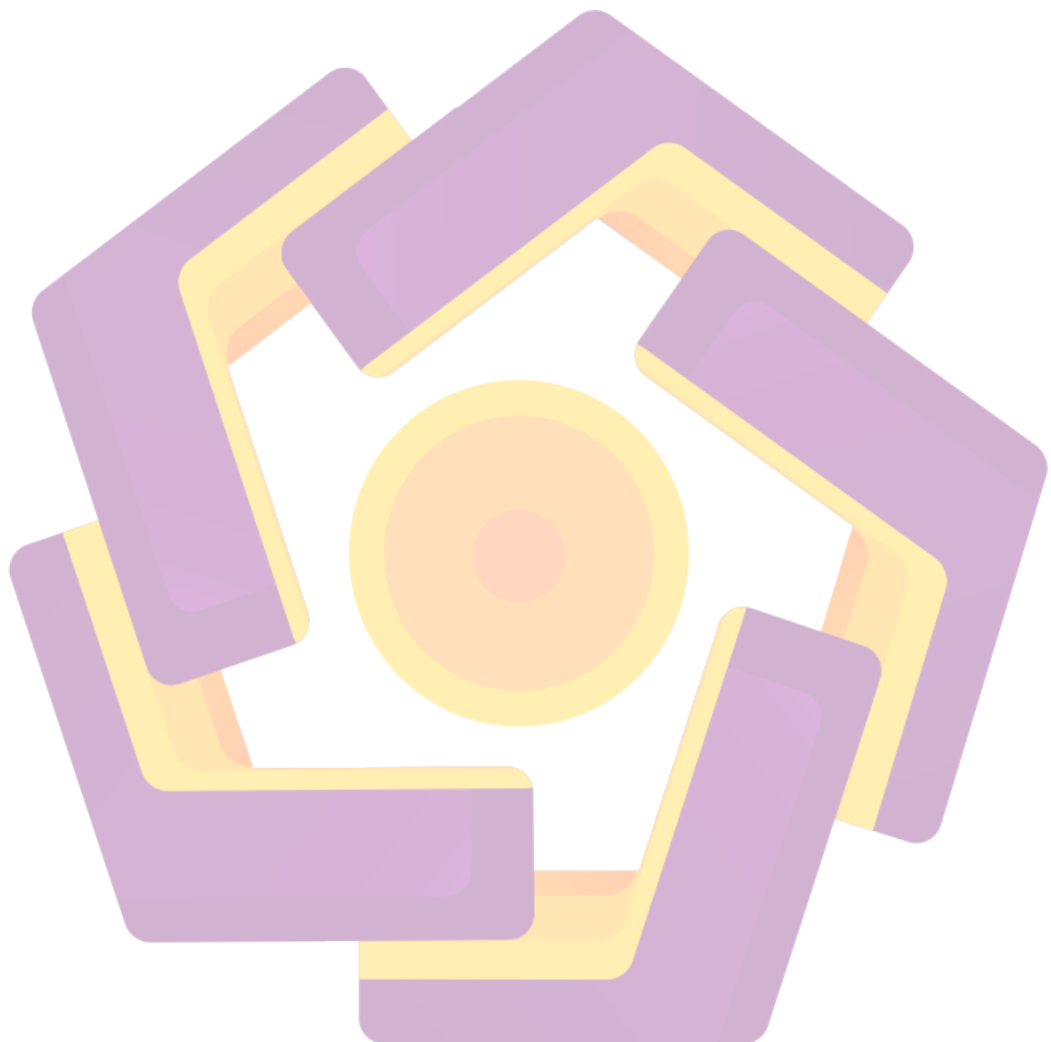


DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Komponen Sistem Informasi.....	16
Gambar 3.1 Flowchart Sistem Gaji Pegawai Pada PT. Pos Perworejo	39
Gambar 4.1 Diagram Alir Penelitian	41
Gambar 4.2 Context Diagram.....	42
Gambar 4.3 Level 1.....	43
Gambar 4.4 Level 2 Proses 1.....	44
Gambar 4.5 Level 2 Proses 2.....	44
Gambar 4.6 Level 2 Proses 3.....	45
Gambar 4.7 Relasi Tabel.....	50
Gambar 4.8 Struktur Menu Admin	51
Gambar 4.9 Struktur Menu Operator	52
Gambar 4.10 Desain Tampilan Home	53
Gambar 4.11 Desain Tampilan Pimpinan	53
Gambar 4.12 Desain Tampilan Bagian	53
Gambar 4.13 Desain Tampilan Jabatan..	54
Gambar 4.14 Desain Tampilan Golongan.....	54
Gambar 4.15 Desain Tampilan Lembur.....	55
Gambar 4.16 Desain Tampilan Potongan	55
Gambar 4.17 Desain Tampilan Laporan Gaji Perbulan.....	56
Gambar 4.18 Desain Tampilan Slip Total Gaji Pimpinan..	57
Gambar 4.19 Desain Tampilan Home	57
Gambar 4.20 Desain Tampilan Pegawai.....	58
Gambar 4.21 Desain Tampilan Lembur.....	58
Gambar 4.22 Desain Tampilan Potongan	59
Gambar 4.23 Desain Tampilan Laporan Gaji Perbulan.....	60
Gambar 4.24 Desain Tampilan Slip Gaji Pegawai	60
Gambar 4.25 Desain Tampilan Slip Total Gaji Pegawai.	61
Gambar 4.26 Tampilan Halaman Login.....	62

Gambar 4.27 Tampilan Halaman Home	63
Gambar 4.28 Tampilan Halaman Pimpinan.....	65
Gambar 4.29 Tampilan Halaman Bagian.....	67
Gambar 4.30 From Tambah Data Bagian	67
Gambar 4.31 Form Ubah Data Bagian.....	68
Gambar 4.32 Tampilan Halaman Jabatan	69
Gambar 4.33 Form Tambah Jabatan.....	70
Gambar 4.34 Form Ubah Data Golongan	70
Gambar 4.35 Tampilan Halaman Golongan.....	71
Gambar 4.36 Form Tambah Data Golongan	72
Gambar 4.37 Form Ubah Data Golongan	72
Gambar 4.38 Tampilan Halaman Lembur.....	73
Gambar 4.39 Form Tambah Data Lembur	74
Gambar 4.40 Form Ubah Data Lembur	76
Gambar 4.41 Tampilan Halaman Potongan	77
Gambar 4.42 From Tambah Data Potongan.....	78
Gambar 4.43 From Ubah Data Potongan	79
Gambar 4.44 Tampilan Halaman Laporan Gaji Perbulan.....	80
Gambar 4.45 Slip Gaji Pimpinan.....	83
Gambar 4.46 Slip Total Gaji Pimpinan Perbulan	85
Gambar 4.47 Tampialn Halaman Login Operator.....	88
Gambar 4.46 Tampilan Halaman Home	89
Gambar 4.48 Tampilan Halaman Pegawai.....	90
Gambar 4.49 From Ubah Data Pegawai	91
Gambar 4.50 Tampilan Halaman Lembur.....	92
Gambar 4.51 Form Tambah Data Lembur	93
Gambar 4.52 From Ubah Data Lembur	94
Gambar 4.53 Tampilan Halaman Potongan	95
Gambar 4.54 Form Tambah Data Potongan.....	96
Gambar 4.55 From Ubah Data Potongan	97
Gambar 4.56 Tampilan Halaman Laporan Gaji Perbulan.....	98

Gambar 4.57 Slip Gaji Pegawai	101
Gambar4.58 Slip Total Gaji Pegawai	103



INTISARI

Perkembangan teknologi khususnya komputer pada saat ini mempunyai peranan yang sangat penting bagi masyarakat. Teknologi yang berkembang sesuai tuntutan zaman diharapkan menjadi sarana penunjang untuk menangani, mengelola dan menyelesaikan permasalahan yang timbul dalam suatu organisasi ataupun perusahaan.

Sitem yang berjalan pada PT. Pos Perworejo belum sepenuhnya menggunakan sistem komputerisasi. Dengan menggunakan sistem manual membutuhkan banyak waktu dan tenaga. PT. Pos Perworejo membutuhkan sistem yang dapat menyediakan informasi yang tepat dan akurat dalam pengolahan data gaji pegawai.

Skripsi ini memberikan solusi bagi PT. Pos Perworejo yang membutuhkan pengolahan data gaji, penyajian data gaji dan perhitungan gaji. Sistem informasi ini dibangun dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan didukung dengan MySQL sebagai *database*. Dengan adanya sistem informasi ini diharapkan dapat meminimumkan permasalahan-permasalahan dalam pengolahan data gaji pegawai.

Kata kunci : sistem informasi, gaji pegawai, *client server*.

ABSTRACT

The development of computer technology, especially when it has a very important role for the community. The technology is expected to evolve as the demands of times a supporting infrastructure to handle, manage and resolve problems that arise in an organization or company.

System was running on PT. Pos Perworejo not fully using the computerized system. By using the manual system requires a lot of time and effort. PT. Pos Perworejo need a system that can provide timely and accurate information in a data processing employee payroll.

This thesis provides a solution for PT. Pos Perworejo that require processing of payroll data, payroll data presentation and calculation of salary. The information system is built using the programming language PHP and backed with MySQL as the database. With the information system is expected to minimize problems in data processing employee payroll.

Keywords: *information systems, employee payroll, client server.*

